

Pressmeddelande från SealWacs AB (publ)

Göteborg den 26 mars 2015

SealWacs i samarbete med plastpåstillverkare

SealWacs som utvecklar en sensor för övervakning av svetskvaliteten vid tillverkning av plastpåsar på rulle har nu inlett ett samarbete med en av landets ledande tillverkare. Samarbetet syftar till att under de närmaste 4-6 månaderna dokumentera miljötålighet och slitage hos SEALWACS sensor i den verkliga industriella produktionsmiljö som den kommer att fungera i. Att få in industriell tillverkarkompetens i projektet är ett nödvändigt steg i utvecklingen av en framtida industriell SealWacs sensor.

SealWacs har tidigare meddelat att Bolaget ingått avtal med två utvecklingsföretag, ett mekanikutvecklingsföretag och ett som är specialiserat mot elektronikutveckling. Nu har SealWacs inlett ett samarbete med en ledande svenska aktör på Bolagets framtida marknad. Viktiga mätningar genomförs för att utvärdera förutsättningarna för montering av den sensor Bolaget är i färd med att utveckla. Projektet kommer att pågå under de närmaste 4-6 månaderna och förhoppningsvis ge god vägledning om hur den industriella miljön och slitaget kommer att påverka SealWacs sensor.

Det främsta problemet inom en högt automatiserad och högeffektiv industri för tillverkning av plastpåsar på rulle är höga kassationskostnader som en följd av svårigheterna att hålla en jämn och hög svetskvalitet. SealWacs räknar med att ha en lanseringsklar lösning av problemet framme under våren 2016.

SealWacs kommer att vända sig till cirka ett tiotal aktörer, som förser tusentals tillverkare inom plastpåsindustrin med svetsanläggningar och på så vis nå den internationella marknaden.

För ytterligare information kontakta

Sören Sandström, VD , Telefon: +46 70 600 73 94 E-post: info@sealwacs.se

SealWacs AB har som affärsidé att förse marknaden för tillverkning av bottenhetsade plastpåsar med ett automatiskt övervaknings- och kontrollsystem, som avsevärt ökar tillverkarnas vinstmarginal genom att väsentligt minska de omfattande kostnaderna för kassation, kvalitetssäkring och övervakning. Bolaget förväntas inom några år vara en ensam aktör på en nischad global marknad. En marknad som uppskattas till flera 1 000-tals installationer per år.